МАТЕМАТИКА 4-А, **23.03**

Тема. Усне ділення круглих багатоцифрових чисел на розрядні числа. Повторення ділення з остачею. ( 858 – 866)

**Підготовча робота.**

* Згадай правило ділення числа на добуток.

64 : ( 4 ∙ 4)= 64 : 16 = 4

64 : 4 : 4 = 16 : 4 = 4

64 : ( 4∙ 4 ) = 64 : 4 : 4

Розклади на множники подані числа за зразком:

50= 10 ∙ 5 200 = \_\_\_\_\_\_\_\_ 12 = \_\_\_\_\_\_\_

18 = 6 ∙ 3 45= \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 60 = \_\_\_\_\_\_\_

**Пояснення матеріалу**

Робота з підручником с.138

Проаналізуй розв’язки завдань № 858 – 859.

**Тренувальні вправи.**

№ 860, 861 виконай усно

**Повторення ділення з остачею**

--Згадай таблицю множення і ділення.

№863, 864 виконай усно.

**Розв’язування задачі №862**

--Прочитай та проаналізуй задачу, використай таблицю. Розв’яжи.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Вантажність | К-сть рейсів | Загальна маса картоплі |
| І машина  ІІ машина | однакова | ?  12  ? | 20т  60 т  ? т |  |

№ 865, 866 (с. 139 ) виконай письмово.

**Математика 4-А 24.03**

Тема. Усне ділення круглих чисел на розрядні числа. Ділення з остачею на двоцифрове число. Розв’язування задач. (867 – 875 )

Пояснення № 868,

№869 – вибірково ( вирази з остачею)

Задача 870 ( усно)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Маса 1 тварини | К-сть тварин | Загальна маса |
| Снігові барси  Леви | ?  ?, у 5 разів більша | 2  4 | 80 кг  ? кг |

Завдання № 874, 875 розв’яжи письмово.